

Produkty wg zastosowania

1-komponentowy	TAMOWANIE					USZCZELNIANIE										INIEKCJE GRUNTOWE / WYPEŁNIANIE PUSTEK						INIEKCJE STRUKTURALNE								
	HA Cut AF	HA Cut CFL AF	Deneblock UF	Elastopack MJ	Rockstab WX	HA Cut AF	HA Cut CFL AF	HA Flex AF	HA Flex LV AF (CE)	HA Flex SLV AF	HA Safeoam NF	HA Multigel NF	Elastopack 101	HA Atherswell LXP / HXP	Gelacryl	Gelacryl SR	Gelacryl Superflex	Gelacryl Superflex AR (CE)	Gelacryl TI	HA Soil AF	Rockstab 1.1 / 1.2 / 1.3 / 1.4	Organosol XP	Organosol NP	Gelacryl SR	Soilstab CS15	Denebox 40 (CE)	Deltapox INJ	Denebox LM	Gelacryl	
2-komponentowy	30V	20V	1V	1V	0 - 10V	30V	20V	8V	12V	12V	4V	1V	1V	1V	1V	1V	1V	1V	1V	1 - 5V	0 - 30V	35V	1V	1V	1V	1V	1V	1V	1V	
Przyrost objętości																														
Późniejsze pęcznienie(+woda)													30 / 200 %	30%	30%	150%		300%												
Bardzo duże przecieki	1	1																												
Duże przecieki																														
Duże przecieki z pustkami	2																													
Wysokie ciśnienie	1	1																												
Średnie przecieki																														
Infiltracja wody																														
Nieruchome pęknięcia																														
Ruchołe pęknięcia		4					4																							
Naprawa kanałów ściekowych											10					10														
Dylatacje								5							5			5 / 7												
Sucho pęknięcia																														
Mikropęknięcia < 0,5 mm																														
Poł. konstrukcyjne																														
Segmety tunelowe																														
El. prefabrykowane																														
Węże iniekcyjne																														
Koagulacja gruntów																														
Konsolidacja gruntów																														
Stabilizacja gruntów																														
Wiercenie tuneli																														
Iniekcje parasolowe																														
Wypełnianie pustek																														
Kotwy skalne																														
Kotwy																														
Combi-Grouting	3																													
Ścianki szczelne																														
Ściany oporowe z pali																														
Oslabiony beton																														
Uszczelnianie murów																														
Konsolidacja murów																														
Ściany warstwowe																														
Stale ciśnienie wody																														
Cykle mokro-sucho																														
Iniekcje profilaktyczne																														
Iniekcja strukturalna-sucho																														
Iniekcja strukturalna-wilgotno																														

1: Z zastosowaniem katalizatorów HA Cut Cat F/XF/SXF i specjalnie dobranych technik.  
 2: Pod warunkiem zastosowania specjalnych technik.  
 3: Combi-Grouting to innowacyjna technika iniekcji w skałach opracowana przez De Neef.  
 4: Pęknięcia o ograniczonym ruchu.  
 5 : Iniekcja za taśmę/profil ograniczający.  
 6 : Bez przepływu wody.  
 7 : Jako element systemu GASFAR.  
 8 : Jako element systemu CementGel  
 9 : W połączeniu z Gelacryl AR2.  
 10 : Iniekcje zautomatyzowane.